



## Signature d'un accord de licence avec CROMEP (l'école des Mines d'Albi - France)

### Chambéry, le 17 avril 2008 :

RocTool, le spécialiste des technologies pour le moulage des matériaux composites annonce qu'un accord de licence a été signé avec CROMEP, à l'occasion du salon JEC Composites Show qui s'est tenu à Paris du 1<sup>er</sup> au 3 Avril 2008.

L'accord signé, d'une durée de trois ans, porte sur la concession d'une licence exclusive pour les applications aéronautiques, et pour les centres de recherche en France de la technologie Cage System®, développée et détenue par RocTool.

Aux termes de cet accord, une plateforme Pilote de démonstration du Cage System® sera installée en cours d'année 2008 à l'école des Mines d'Albi au Centre de Recherche Outillages, Matériaux et Procédés (CROMEP).

Cette plateforme aura pour but d'investiguer, de développer et de démontrer que le Cage System® permet de réduire significativement les temps et les coûts de production pour les pièces composites thermodurcissables et thermoplastiques dans le domaine aéronautique.

Les principaux acteurs européens du secteur aéronautique seront invités à tester et à développer des applications spécifiques sur le site.

Cet accord, qui fait l'objet d'un paiement upfront, permettra à RocTool de faire progresser son procédé Cage System® sur le plan technique, grâce aux nombreux tests applicatifs qui seront menés durant ces trois années.

Par ailleurs, CROMEP est une référence des matériaux composites pour l'industrie aéronautique française et entretient des liens de collaboration étroits avec les acteurs majeurs du secteur. RocTool profitera de cette exposition auprès d'acteurs avec lesquels des contacts ont déjà été établis, pour la plupart.

Enfin, cette licence permettra à RocTool de bénéficier d'une visibilité accrue auprès de la communauté scientifique en France.

La signature de cet accord de licence vient couronner une édition 2008 du salon JEC particulièrement réussie pour RocTool, au cours de laquelle plus de 500 sociétés se sont rendues sur son stand et ont pu assister aux démonstrations « live » de fabrication rapide de capots de voiture réalisés en collaboration avec la société américaine Azdel.

RocTool participera au salon Jec Asia en octobre à Singapour et au salon Euromold en décembre à Munich en Allemagne.

### **A propos de RocTool** ([www.roctool.com](http://www.roctool.com))

Créé en 2000, RocTool est le spécialiste de la conception et du développement de technologies pour le moulage des matériaux composites. Le procédé mis au point par RocTool est breveté et présente de nombreux avantages parmi lesquels la réduction des temps de cycles de production et donc de manière spectaculaire le coût des pièces produites.

Forte d'une équipe de spécialistes, d'une base de clients leaders sur leur marché et d'un modèle de « licencing out », générateur de revenus récurrents, la société est spécialisée sur les segments les plus dynamiques et envisage une forte croissance de son activité.

RocTool a réalisé en 2007 un chiffre d'affaires de 1,03 M€.

**Marché Libre** d'Euronext Paris  
Mnémonique : MLROC – Code ISIN : FR0010523167

### **Contacts**

**RocTool**  
Alexandre Guichard  
Président Directeur Général  
Tél. : 04 79 26 27 04  
Fax: 04 79 26 27 08  
[guichard@roctool.com](mailto:guichard@roctool.com)

**NewCap.**  
Agence de communication financière  
Simon-Laurent Zaks / Emmanuel Huynh  
Tél. : 01 44 71 94 94  
Fax : 01 44 71 94 90  
[roctool@newcap.fr](mailto:roctool@newcap.fr)